



RECHARGEABLE

STOPWATCHES

TM



¡El cronómetro
que nunca
se para!

- ✓ Recargables
- ✓ Fáciles de usar
- ✓ Tres modos de visualización

MANUAL DEL USUARIO

Contenido

Información importante	3
Conozca sus cronómetros	3
Cómo cambiar el modo de visualización	4
Cómo recargar los cronómetros	4
Especificaciones sobre la fuente de energía	6
Resolución de problemas	7
Garantía y servicio técnico	8

Ya no tiene que preocuparse por las baterías de su cronómetro. ¡La facilidad de recarga de estos cronómetros asegura que sus cronómetros estén siempre cargados y listos para usar! También es útil la facilidad para cambiar el modo de visualización para que pueda elegir entre minutos y segundos; minutos, segundos y décimas; o minutos, segundos, décimas y centésimas. Esta característica es fácil de cambiar para los maestros, pero puede ser cambiada accidentalmente por los alumnos.

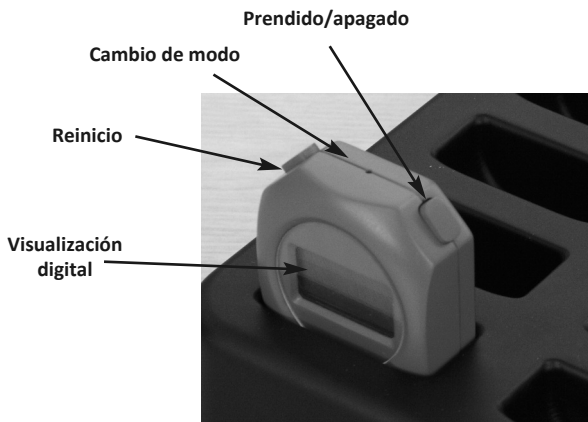
Agradecemos a Helen Hewitson por esta idea.

Información importante

Lea atentamente las instrucciones antes de usar y conserve las instrucciones y el embalaje ya que contienen información importante.

No permita el contacto de sus cronómetros con agua u otros líquidos.
Utilice solo el transformador incluido en el set de carga de los cronómetros.

Conozca sus cronómetros



Cómo cambiar el modo de visualización

El visor puede configurarse para mostrar el tiempo de 3 modos diferentes:

88'88"

minutos y segundos

88'88" ^{1/10} 8

minutos, segundos y 1/10 segundos

88'88" ^{1/10 1/100} 88

minutos, segundos, 1/10 y 1/100 segundos

Para cambiar el modo de visualización, utilice un clip para alternar el botón de modo que está oculto entre los botones de apagado/encendido y reinicio (ver Conozca sus cronómetros, p.3). Cada vez que se presione el botón, el visualizador cambiará de modo.

Cómo recargar los cronómetros

Los cronómetros se recargan al insertarlos en una estación de conexión y conectarla en la llave principal, usando el transformador incluido.

Hay un indicador de batería en el visor del cronómetro que muestra la cantidad de batería.

Los 12 cronómetros pueden ser cargados al mismo tiempo en la estación de conexión.



Cargador internacional

La estación de conexión está provista de un adaptador multiregión. El adaptador está provisto de un enchufe para el RU pero usted puede cambiarlo fácilmente para adaptarlo a cualquier país.

Presione el botón de liberación y deslice el enchufe del RU hacia afuera para reemplazarlo con el enchufe necesario. Deslice el enchufe en la unidad hasta que haga “clic” en el sitio correcto.

Examine regularmente el transformador de seguridad aislante que se usa con la estación de conexión en busca de peligros potenciales como daños en el cable, enchufe, recinto u otras piezas. En caso de que encuentre algún daño, la estación de conexión no debe utilizarse hasta que el daño sea reparado.



- La estación de conexión no debe ser utilizada por niños menores de 3 años.
- El transformador no es un juguete.
- La estación de conexión debe utilizarse solo con el transformador recomendado.

Especificaciones sobre la fuente de energía

Característica	Especificación
Voltaje de entrada	100 – 240V c.a.
Frecuencia	50 – 60 Hz
Energía de reserva	0.3W (Max)
Voltaje de salida	7.5V c.c. \pm 5%
Corriente de salida	200mA (Max)
Duración de la batería	10 horas uso ininterrumpido 20 días modo en espera
Tiempo de recarga	14 horas normal

Las baterías recargables sólo deben cargarse bajo la supervisión de un adulto.
No deben mezclarse diferentes tipos de baterías o baterías nuevas y usadas.
Las baterías deben insertarse con la polaridad correcta.
No debe provocarse cortocircuito en los terminales de alimentación.

Resolución de problemas

Los cronómetros recargables están diseñados para funcionar de forma confiable y predecible en condiciones normales. Sin embargo, es posible que se presenten problemas. Por favor tenga en cuenta lo siguiente antes de llamar al servicio técnico.

Pregunta	Respuesta
El LED de la estación de conexión no tiene luz.	Controle que el adaptador de la llave principal esté conectado y que el tomacorriente de la llave principal esté encendido.
No puede hacer entrar el cronómetro en la cavidad de la estación de conexión.	Asegúrese de que el LCD del cronómetro mire hacia el frente de la estación de conexión.
Los cronómetros no se cargan.	Asegúrese de que el LED de encendido esté prendido.



Garantía y servicio técnico

Este producto posee una garantía de un año para problemas que surjan durante su uso normal. Al maltratar los cronómetros recargables o abrir la unidad se invalida la garantía. Todos los arreglos hechos fuera de la garantía están sujetos a una tarifa por el repuesto.

Servicio técnico

Por favor visite www.tts-group.co.uk por información actualizada sobre el producto. Escriba a feedback@tts-group.co.uk para servicio técnico.

TTS Group Ltd.
Park Lane Business Park
Kirkby-in-Ashfield
Nottinghamshire
NG17 9GU, RU

Línea gratuita: 0800 318686
Fax gratuito: 0800 137525



ADVERTENCIA: No elimine este producto con los residuos domésticos. Llévelo a un punto de recolección para el reciclaje de dispositivos electrónicos.

¡ADVERTENCIA!

No apto para niños menores de 3 años ya que contiene piezas pequeñas. Peligro de atragantamiento.

Fabricado en China, para TTS Group Ltd.



RECHARGEABLE

STOPWATCHES

TM



*TTS Group Ltd., Park Lane Business Park,
Kirkby-in-Ashfield, Nottinghamshire, NG17 9GU, RU*



TTS forma parte del grupo RM

0800 318 686

www.tts-shopping.com